**空气波压力治疗系统需求**

**设备用途：**

适用于促进手臂及腿部的血液和淋巴循环。

**设备性能：**

1. 压力范围为20mmHg-80mmHg；
2. 加压模式只有序贯加压模式，操作安全简单；
3. 循环模式只有自动连续循环一种；
4. 具有安全梯度压力设置，默认递减1mmHg；
5. 治疗时间15min-90min可调；
6. 有压力锁定旋钮，可防止因误操作造成肢体损伤；
7. 除电源键以外，需另配带有明显“开始/暂停”标识的实体功能性开关按键；
8. 主机有两个出气口，每个出气口有4个出气孔，总共8个出气孔；
9. 有压力控制装置确保产品使用安全；
10. 仪器在断电后能自动排出肢体压力套内的空气；
11. 单个肢体压力套有4个气囊；
12. 可选配“腿长”和“膝长”两种长度的肢体压力套；
13. 可选配臂套和压力衣；
14. 长款肢体压力套采用“瓦片式”层叠结构设计，压力分布均匀；
15. 主机与连接管、连接管与肢体压力套都有连接标识；
16. “膝长”长度肢体压力套上具有左右标识；
17. “膝长”长度肢体压力套的连接管与肢体压力套可分离；
18. “膝长”长度肢体压力套舒适且通风透气，确保能长时间使用；
19. “膝长”长度肢体压力套包括足腿套/小腿套/膝腿套三种或以上型号规格；
20. 有复用型和单人专用型两种肢体压力套供临床选择；
21. 复用型肢体压力套可以用酒精擦拭；
22. 单人专用肢体压力套上具有病人签名标识位置；
23. 可选配的肢体压力套均自带连接管，连接管可直接连接主机，无需转接，方便使用；
24. 肢体压力套每个型号至少有两种以上尺码供选择；
25. 肢体压力套均有独立的注册证；
26. 重量≤1.5Kg；
27. 配备床边挂钩，能悬挂床尾；
28. 工作时噪声≤58dB；
29. 电压/功率/频率: 220V，50VA，50Hz；
30. 取得质量管理体系认证证书ISO13485:2016和ISO9001:2015。

**其他**

1. 设备主机提供三年的免费保修服务；
2. 设备故障响应时间最长不超过24小时，如现场无法完成设备维修则需把设备寄回本公司进行维修，承诺设备维修期不超过15个工作日；
3. 保修期满后供应商可提供有偿包年维保购买服务和有偿临时维保服务。